

# Avertissements agricoles



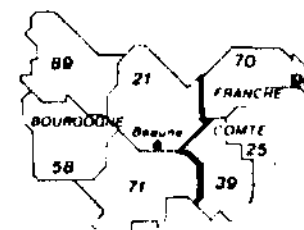
BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL 120 F Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON



☎ 80.22.19.38

ÉDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n° 19 - 2 juillet 1986

**MAIS : protection pyrale en zone précoce****CULTURES LEGUMIERES**

Thrips sur oignon : intervenir

## MAIS

Stades : croissance importante lors de ces derniers jours, le manque d'eau commence à se manifester

parcelles les plus avancées : 12-13 feuilles (1 m)

situation moyenne : 10 feuilles (60-80 cm)

parcelles les plus tardives : 5-6 feuilles (30-40 cm)

### PUCERONS

Très légère augmentation des populations de pucerons, l'infestation reste faible.

### PYRALE

Situation :

Vol généralisé dans les secteurs précoces (Yonne, Jura) le 27 juin.

Premières pontes observées dans l'Yonne (Senonais) le 1er juillet.

Premières éclosions en secteurs précoces prévues pour le 7 juillet.

Préconisation :

- Zones précoces : Yonne, Jura (plaine)  
intervention du 9 au 14 juillet
- Zones moyennes : Haute-Saône, Nièvre, Saône-et-Loire, Côte-D'Or  
prévision d'intervention du 12 au 18 juillet, à confirmer dans un prochain bulletin
- Zones tardives :  
prévision d'intervention du 18 au 25 juillet, à confirmer dans un prochain bulletin

Les interventions granulés ne peuvent être faites que si le maïs a dépassé le stade 8 feuilles, ceci pour la rétention de l'insecticide.

Les interventions liquides doivent être effectuées en tenant compte du stade du maïs 1 m-1,20 m, mais aussi de la période de risque.

Rappelons que les traitements liquides peuvent entraîner des pullulations de pucerons.

Pour le choix des produits reportez-vous au dépliant SPV-AGPM.

## CULTURES LEGUMIERES

### THRIPS SUR OIGNONS

Situation - Préconisation :

Avec la période chaude que nous connaissons, de fortes attaques de Thrips sont observées. La pullulation de ces insectes provoque des dégâts importants. En outre ils peuvent favoriser l'installation de l'Hétérosporiose et du Botrytis.

Intervenir avec un pyréthrinoloïde (cyperméthrine 4 g/hl, deltaméthrine 1,75 g/hl) en alternance avec un organophosphoré (azinphos 40 g/hl, méthidathion 30 g/hl, ...).

\* \* \*

P 68